Index of Claims



Application No.

09/889,414

Examiner

Applicant(s)

PEARS ET AL.

Art Unit

Michael V. Meller

1654

-	1	Rejected
	=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected

I Interference

A	Appeal
0	Objected

E E	Claim		12 [Date				Claim		Date			CI	Claim Date				e				
1	_ .	e 1	7									<u>8</u>					m						_	
1	. ا <u>قا</u>	ġ.	L	-						#100 C	ina	ig.				na L	ië					-		
1 = 51 101 102 3 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 55 55 55 105 106 104 55 56 105 106 106 106 107 7 107 7 7 107 7 7 107 7 8 108 8 108 8 9 109 100 100 60 110 110 111 111 61 111 111 111 62 1112 113 113 113 114 62 1112 113 114 64 1114 114 114 64 1114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 <td< td=""><td> Œ ;</td><td>5/</td><td>14</td><td>r </td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>iII.</td><td>ö</td><td></td><td> • </td><td></td><td>ш</td><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	Œ ;	5/	14	r				1			iII.	ö		•		ш	6							
102			\perp	\dashv	_			+	+	-							1		-	┿		\dashv		<u> </u>
3			1	\dashv			+	\dashv	+	-111				 		 			+	+	\vdash	\dashv	_	
4 5 5 55 104 105 5 6 6 55 106 105 106 106 106 107 8 108 9 108 9 109 100 108 9 109 110 111<				\dashv	-	+	11									\vdash			+	+	\vdash	+		
5				\dashv		+	1 1	+	+					┧━╁━╁						+		\neg		╁
Section Sect			·	_	_	+	\Box	\dashv	+-			55		++++		-	105		+	†	H	\dashv		<u> </u>
7 8 107 108 109 109 109 109 109 109 110 110 110 110 111))				H		+											\dagger	Н	\dashv		T
S				寸			\Box	\neg			-						107			t	П	\exists		
10		8																			M			
11		9																						
12 13	1	10																						
13																	111					\Box		
14 15 64 114 115 16 65 115 116 117 18 68 1117 117 117 18 69 1119 119 120 120 20 70 120 121 121 121 121 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 127 127 127 128 128 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 139 140 140 141 144 144 144 144 144 144 144 144 144			\mathcal{H}		$\bot L$	\perp	Ш	\perp				62					112				Ш			
15					_		\sqcup		\bot					\Box						\perp	Ш			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
16				_	-	_	$\perp \perp$	\bot	\perp						_		114		\perp	1	Ш	_		Ш
17							\sqcup	\perp	\perp	100					_					┸	Ш			
18 19 68 118 119 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 124 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 128 29 79 129 30 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 139 140 90 140 41 91 141 141 141 42 92 142 142 43				_					-						-100	ļ			_	_	Ш	_		╙
19				_		+-		\dashv							4				\perp	╀				
To To To To To To To To				-			1		-						40			\vdash		+	\sqcup	\dashv		\vdash
21 22 121 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 142 142 144				-	_		1	_							-100			\vdash	+	1	Н			H
22 72 122 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144				\dashv		-	1-1	+	-	-				1-1-1-1			120		-	+	Н	-		⊢
23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 127 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 35 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144		22		\dashv			╁┯┼							1 1 1 1	-	<u> </u>		-+-+		+	╁╼┤	\dashv		├-
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144				\dashv	-	+	\vdash							1 	-		122		- -	╁	-	-		├─
25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144				\dashv		+	1		-		_		- 		-4		124		+	╁	H	\dashv		H
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144				_		+	1			1				 				++	+	+	Н	_		H
27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144				_	-	+	\dagger	\dashv						 	-		126		+	+	Н	_		Н
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 35 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144				7	-	1	1 1										127			 				
Total Control Contro				T		1	Ħ							1-1-1-1			128			T	П			
30				T		1						79					129				П	T		
32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94																				1	П	T	•	
33 83 34 134 35 85 36 86 37 87 38 137 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94				一													131			1				
4 34 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144												82					132							
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	. 3																133							
36 86 37 137 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	43		1			<u> </u>			_	4							134		$\perp \!\!\! \perp$	_	Ш	_		
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94			Ш	_	\perp	-	\vdash	\perp					++++		-8			$\vdash \downarrow \downarrow \downarrow$	_ _	1_				<u> </u>
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94			Ш	_	\perp	_	\sqcup								-10		136	$\sqcup \sqcup$		1	\sqcup	_		Щ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94			Щ	_	+	+	+	-+						+++				$\vdash \vdash \vdash$		-				\vdash
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94						-	\vdash	+	_					+ + + +								_	_	igspace
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144					+	+	$\vdash \vdash$	+	+			89		 					-	-				Ш
42 92 43 93 44 94			\dashv	+	+	+-	+		+				- - - - - - - - - -	 	-			\vdash	+	+-		\dashv		Н
43 93 143 144 94 144 144 1		42		-	+	+	+		+					+++			1/12	$\vdash + \vdash$	+	-	Н			-
44 94 144			-	-		╫	+-+	+	+			92	- - - 			-	1/12		+	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv		\vdash
			-	-	+	+	+	+	+-				++++	+++	-		144		+	\vdash	\vdash	\dashv	_	\vdash
1 143 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		45	-	-+		+-		-	+			95		 			145		+	+	$\vdash \vdash$	\dashv		\vdash
46 96 146				:	+	+-			\dashv			96	- - - 	 	-45			++	\dashv	\vdash	\vdash			\vdash
47 97 147		47		-		+		+	_	100125 20125 20125 20125		97	- - - - -	 			147		\top	t	\vdash	\dashv		Н
48 98 148				\dashv	+	+	1-1	\dashv					1 1 1-1-	 					\top	T	H	\dashv		Н
49 99 149 149				_	_	+		\top						 - - - -			149		_	T		-+	_	\vdash
50 100 150	5	50		\neg	1	1	\Box	\neg				100					150		1		П	\dashv		